

Libero Consorzio Comunale di Siracusa X° Settore - Territorio ed Ambiente

Report giornaliero del 20/01/2025

Dati relativi ai parametri rilevati dalla rete di monitoraggio e normati dal D.Lgs n.155/08/2010

Siracusa

	SO ₂	SO ₂	CO	NO ₂	NO ₂	O ₃	O ₃	PM10	BENZENE
	μg/m³	μg/m³	mg/m³	μg/m³	μg/m³	μg/m³	μg/m³	μg/m³	μg/m³
	Max oraria	Media 24h	Max media 8h	Max oraria	Media 24h	Max oraria	Max media 8h	Media 24h	Media mobile an
(LB)Melilli_Autoparco_23	N.D.	N.D.	0,23 (23:00)	22,82 (18:00)	9,06	73,94 (03:00)	72,94 (01:00)	27	N.P.
Superamenti anno solare 2025			0	0		0	0	1	
(RI) Ciapi	0,00 (10:00)	0,00	0,24 (01:00)	54,65 (10:00)	24,28	N.P.	N.P.	15	N.P.
Superamenti anno solare 2025	0	0	0	0				0	
(RI) San Cusumano	0,13 (12:00)	0,01	N.P.	2,06 (10:00)	0,92	N.D.	N.D.	10	0,76
Superamenti anno solare 2025	0	0		0		0	0	0	



Libero Consorzio Comunale di Siracusa X Settore - Territorio e Ambiente

Inquinanti	SO ₂ ug/m3 conc. massima oraria	SO ₂ ug/m3 num. ore sup. anno	SO ₂ ug/m3 media 24h	CO mg/m3 massima media mobile 8h	mg/m3 num. sup. media mobile 8h	O ₃ ug/m3 conc. massima oraria	O ₃ ug/m3 massima media mobile 8h	O ₃ ug/m3 num. sup. media mobile 8h	NO ₂ ug/m3 conc. massima oraria	NO ₂ ug/m3 num. ore sup. anno	PM10 ug/m3 conc. giornaliera	PM10 ug/m3 num. giorni sup. anno	Benzene ug/m3 media mobile annua
Rif. 1						180							
Rif. 2						240							
Rif. 3	350	350	125	10	10		120	120	200	200	50	50	5
Rif. 4		24	3							18		35	

RIFERIMENTI:

Rif. 1 --> Soglia di informazione secondo il D.Lgs. n. 155 del 13/08/2010

Rif. 2 --> Soglia d'allarme secondo il D.Lgs. n. 155 del 13/08/2010

Rif. 3 --> Limiti secondo il D.Lgs. n. 155 del 13/08/2010

Rif. 4 --> Numero massimo superamenti consentiti nell'anno secondo il D.Lgs. n. 155 del 13/08/2010

NOTE:

La media mobile annua del BENZENE è un indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annuale.

L'ora considerata è quella solare.

N.P. = Parametro non presente nella stazione.

N.D. = Dato non disponibile